



ABRÍLA

Manual de instrucciones



PETIRROJO

Ventilador de Sobremesa

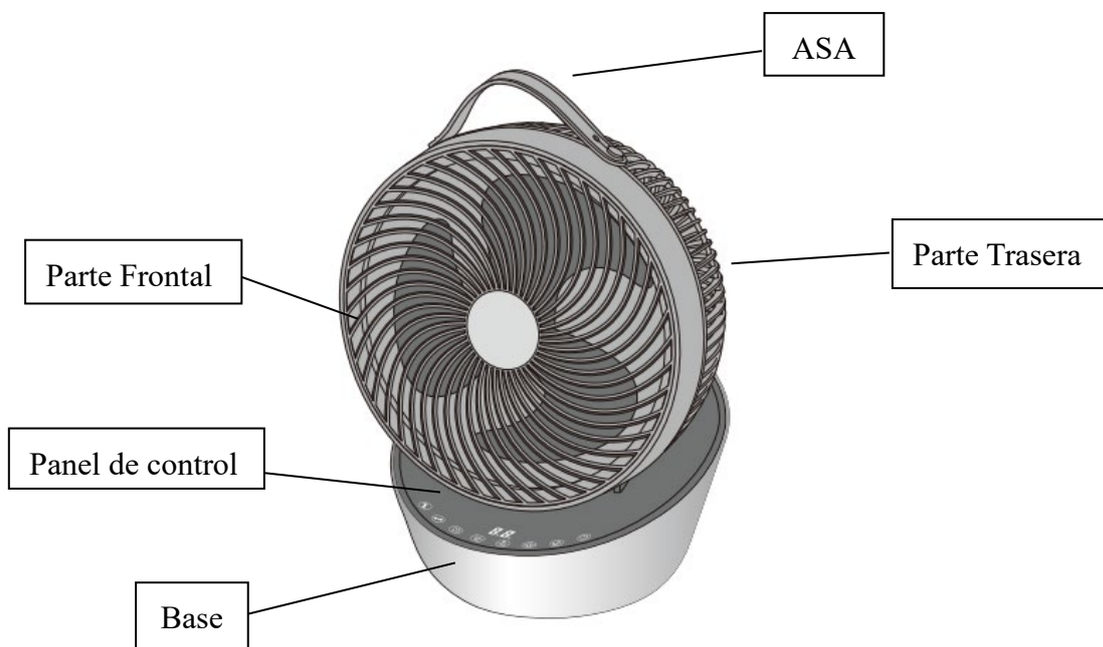
INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. Lea todas las instrucciones cuidadosamente y conserve este manual para futuras referencias.
2. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
3. No permita que el aparato toque superficies calientes.
4. Para evitar descargas eléctricas, no coloque el cable, el enchufe ni el aparato en agua u otros líquidos.
5. Es necesaria una supervisión cercana cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
6. Desenchufe el enchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo.
7. No opere el aparato con un cable o enchufe dañados o después de que el aparato haya funcionado mal o se haya dañado de alguna manera. Devuelva el aparato a nuestro centro de servicio al cliente para su revisión.
8. No permita que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador o toque superficies calientes. No coloque el aparato sobre una superficie inestable o cubierta con tela.
9. Verifique primero el cable de alimentación y el enchufe para ver si están en condiciones normales, y revise el cuerpo del aparato para ver si hay grietas o daños. Si hay alguna anomalía, llame a la línea de atención al cliente para obtener asistencia.
10. Cuando vaya a mover el ventilador o no esté en uso, corte la energía y desenchufe el enchufe.
11. No use el ventilador en áreas con alta humedad, temperaturas superiores a 40°C o áreas polvorosas.
12. No inserte los dedos u otros objetos en el ventilador durante su funcionamiento. Especialmente cuide a los niños.
13. Por favor, no exponga directamente al ventilador a personas mayores, niños o pacientes durante mucho tiempo.
14. No rocíe detergentes como insecticidas o repelentes de mosquitos en el ventilador para evitar daños al material plástico.
15. El aparato es solo para uso doméstico. No lo use en exteriores o para ningún propósito comercial o industrial.
16. Este aparato no está destinado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y

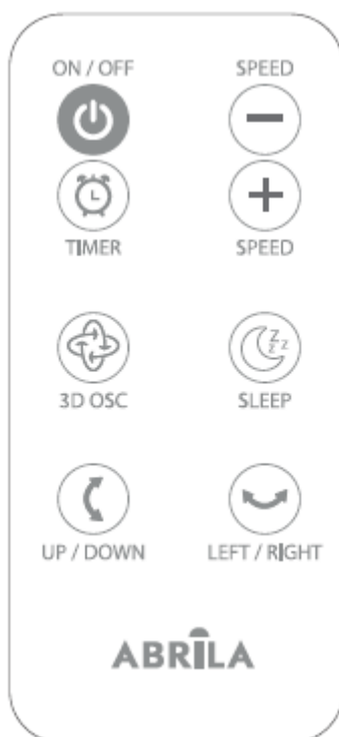
conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

17. Se debe supervisar a los niños para asegurar que no jueguen con el aparato.
18. Siempre desconecte la energía eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento de usuario.
19. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el distribuidor exclusivo, su agente de servicio o personas calificadas similares para evitar un peligro.
20. Por favor, asegúrese de que el ventilador esté apagado de la corriente principal antes de retirar la protección.
21. Solo utilice con una fuente de alimentación de 220-240VAC, 50Hz.
22. No opere el ventilador en presencia de vapores explosivos y/o inflamables.
23. No coloque el ventilador ni ninguna de sus partes cerca de una llama abierta, aparato de cocina u otro aparato de calefacción.
24. No cuelgue ni monte el ventilador en una pared o techo.
25. No opere si la carcasa del ventilador está dañada.

DESCRIPCIONES



OPERACIÓN



1. Verifique el voltaje doméstico para asegurarse de que coincida con las especificaciones nominales del electrodoméstico. Asegúrese de conectarlo a una toma de corriente de 220-240V~, 50/60Hz.
2. Inserte el enchufe; escuchará un sonido "Bi", y la pantalla LED mostrará la temperatura ambiente. Luego, presione el botón "  ", el producto comenzará en velocidad uno y lo mostrará en la pantalla.

3. VELOCIDAD:

El producto tiene 12 velocidades (1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12). Presione el botón "

 ", al elegir una velocidad, el número se mostrará en la ventana de la pantalla.

Después de unos segundos, el número de velocidad se fijará.

4. MODO:

Presione el botón "", puede elegir el modo de ciclo y mostrará la velocidad 12.

Ambos OSC se iniciarán. el producto oscilará automáticamente de izquierda a derecha y de arriba abajo.

Presione el botón "", puede elegir el modo de sueño.

En la velocidad seleccionada, la velocidad del viento se reduce en una velocidad por hora. Hasta que disminuya a velocidad 1, funcionará a velocidad 1 hasta que se apague.

5. TEMPORIZADOR

El producto puede ajustarse a 1H/2H/3H/4H/5H/6H/7H/8H. Presione el botón "" **tantas veces como desee hasta conseguir el tiempo deseado**, cuando presione el temporizador, la ventana de la pantalla LED mostrará el número de horas del temporizador, y la luz indicadora se encenderá.

6. OSCILACIÓN:

(1) Presione el botón "", el producto oscilará automáticamente de izquierda a derecha.

(2) Presione el botón "", el producto oscilará automáticamente de arriba abajo.

7.CONTROL REMOTO

El control del mando tiene la misma función que el panel de control.

8. Todas las luces indicadoras y la pantalla LED reducirán su brillo a la mitad después de 15 segundos. Si se realiza otra operación, el brillo se recuperará.
9. Por favor, desconecte el ventilador si no lo va a utilizar durante un largo período de tiempo.

Limpieza

1. Desconecte la alimentación antes de limpiar.
2. Utilice un paño suave y seco para limpiar el cuerpo del ventilador.
3. No use cera ni productos para pulir, ya que pueden reaccionar con el ventilador y causar decoloración.

Almacenamiento

1. Guarde la caja de cartón para su uso en el almacenamiento.
2. Limpie el ventilador según las instrucciones.
3. Almacene el dispositivo completo asegurándose de cubrirlo para evitar el polvo.
4. Este aparato debe almacenarse en un almacén con una temperatura inferior a 40 °C y buena ventilación, sin presencia de gases corrosivos en su entorno.

DESECHO DE DISPOSITIVOS DOMÉSTICOS DESGASTADOS



La directiva europea 2002/96/EC sobre residuos eléctricos y electrónicos prohíbe que dichos artículos domésticos se desechen con los servicios locales de basura. Los dispositivos desgastados se deben recolectar por separado para optimizar las tasas de recuperación y reciclaje de los componentes para reducir los efectos perjudiciales para el medio ambiente y la salud humana.

El símbolo del cubo de basura tachado se encuentra en todos los productos como recordatorio para respetar las normas sobre residuos.